



Сравнение хранилищ

| | Хранилище Shared Storage (NFS, OCFS2) | Хранилище SSH | Хранилище Ceph | Хранилище LVM_LVM | Хранилище LVM_THIN | Хранилище BREST_LVM |
|---|---------------------------------------|---------------|----------------|-------------------|--------------------|---------------------------------------|
| Блочное хранилище | - | - | + | + | + | + |
| Использование «тонких» дисков | + | + | - | - | + | + |
| Поддержка живой миграции между узлами | + | - | + | + | - | + |
| Поддержка живой миграции между хранилищами одного типа | + | - | - | + | + | + |
| Поддержка холодной миграции VM из других типов хранилищ | - | - | - | - | - | + |
| Миграция образов из других типов хранилищ | - | - | - | - | - | + |
| Создание снимков VM | + | + | - | - | + | + |
| Создание снимков дисков VM | + | + | + | - | - | - планируется в будущих версиях |
| Использование персистентных образов без копирования в системное хранилище | + | - | + | - | + | + |
| Миграция снимотов VM между узлами в одном системном хранилище | + | - | - | - | - | + |
| Миграция снимотов дисков VM в рамках одного системного хранилища | + | + | - | - | - | - планируется в будущих версиях |